



MathX

TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 5 – PHIẾU 24

THÁNG 12 – TUẦN 02 – ĐỀ BÀI

Chú ý: Học sinh làm bài, trình bày và so sánh với lời giải thầy gửi. Bài nào sai, các em nên làm lại để hiểu kỹ hơn nữa bài toán đó.

Kiên trì – bền bỉ nhất định sẽ hiệu quả!

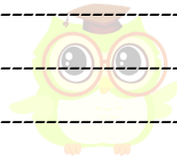
Bài 1. Cho phép toán được xác định như sau: với hai số tự nhiên a và b

thì:  $a \otimes b = \underbrace{a \times a \times \dots \times a}_b, (b \text{ lần } a)$

$a \oplus b = \underbrace{b \times b \times \dots \times b}_a (a \text{ lần } b).$

Hãy tính giá trị của:  $(2 \oplus 3) \otimes 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

-----  
-----  
-----  
-----



CLB TOÁN ONLINE MATHX

-----  
-----  
-----

Bài 2. Một học sinh thực hiện một phép trừ và được kết quả là 100, tuy nhiên đây là một kết quả sai. Nguyên nhân sai là do chữ số hàng chục của số trừ đã bị giảm đi 5 và chữ số hàng đơn vị bị giảm đi 2 đơn vị. Vậy kết quả đúng của phép trừ đó là bao nhiêu?

-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----



CLB TOÁN ONLINE MATHX



